岐阜労働局

Press Release

厚生労働省 岐阜労働局発表

令和7年10月31日(金)

岐阜労働局職業安定部職業安定課

職業安定課長 小山 和義 浅野 大司 地方労働市場情報官

電話 058-245-1311

一般職業紹介状況(令和7年9月分)

有効求人倍率は前月から0.02ポイント上昇の「1.46倍」

県内の雇用情勢は、

求人が求職を上回って推移しているものの、改善の動きにやや弱さが見られる。 引き続き、物価上昇等が雇用に与える影響に注意する必要がある。

○有効求人・求職の状況

有効求人倍率(季節調整値) 有 郊 求 人 倍 率 (季節調整値) 1.46 倍 有 郊 求 人 数 (季節調整値) 41,383 人 有効求職者数(季節調整値) 有効求人倍率の全国順位

1.46 倍

28,370 人

対前月 + 1.0 % 対前月 - 0.3 %

対前月 + 0.02 ポイント

5 位 前月



○全国の有効求人倍率の状況

全国の有効求人倍率(季節調整値) 120倍

対前月 + 0.00 ポイント



愛知県1.25倍(全国第17位)、三重県1.18(全国第27位)、静岡県1.04倍(全国第41位)

○新規求人・求職の状況

新規求人倍率(季節調整値) 新規求人数(季節調整値) 14,350 人 新規求職者数(季節調整値)

2.65 倍

対前月 + 0.02 ポイント 対前月 - 1.3 %



5.421 人 対前月 - 2.0 %



新規求人倍率(季節調整値)は2ヶ月連続上昇

○正社員求人・求職の状況

正社員有効求人倍率(原数值) 正社員有効求人数(原数値) 正社員有効求職者数(原数值)

1.34 倍 対前年同月 - 0.01 ポイント 20,720 人 対前年同月 - 2.3 %



15,474 人

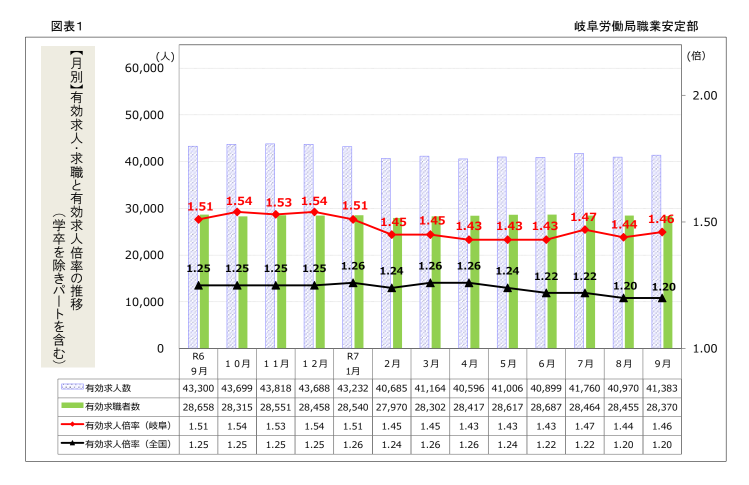
対前年同月 **- 1.2** %

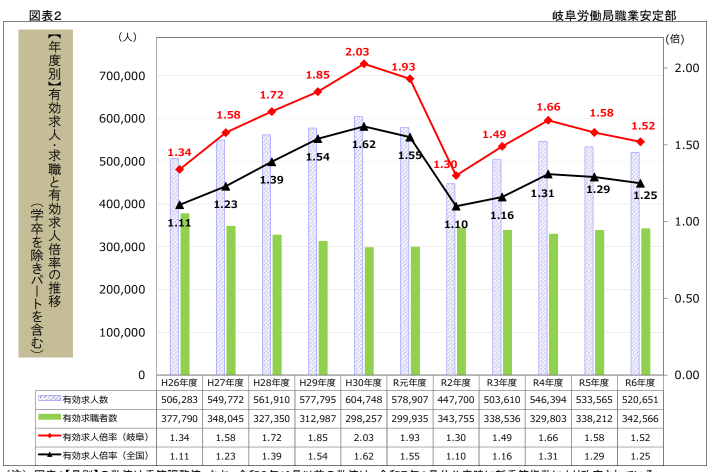


正社員有効求人倍率(原数値)は2ヶ月連続低下

有効求人倍率(学卒を除き、パートを含む)

令和7年9月





(注)・図表1【月別】の数値は季節調整値。なお、令和6年12月以前の数値は、令和7年1月分公表時に新季節指数により改定されている。

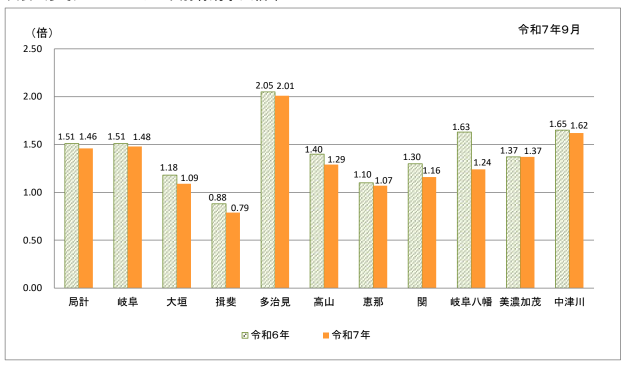
図表3 一般職業紹介状況(学卒を除きパートを含む)

	年 月	令和7年	令和7年	令和6年	対 前 月	対前年同月
項目		9月	8月	9月	増減率(%)	増減率(%)
1 月間有効求職者数	(原数値) (人)	28,364	28,190	28,561		▲ 0.7
	(季節調整値)(人)	28,370	28,455	28,658	▲ 0.3	
2 新規求職者数	(原数値) (人)	5,518	4,872	5,710		▲ 3.4
	(季節調整値)(人)	5,421	5,530	5,851	▲ 2.0	
3 月間有効求人数	(原数値) (人)	40,663	39,684	42,532		▲ 4.4
	(季節調整値)(人)	41,383	40,970	43,300	1.0	
4 新規求人数	(原数値) (人)	14,110	13,275	14,026		0.6
	(季節調整値)(人)	14,350	14,537	14,567	▲ 1.3	
5 就職件数	(件)	1,538	1,283	1,710		▲ 10.1
6		倍	倍	倍		ホ [°] イント
有効求。	人倍率 (3/1)	1.43	1.41	1.49		▲ 0.06
(季節調整	値)	1.46	1.44	1.51	0.02	
7		倍	倍	倍		ポイント
新規求力	人倍率 (4/2)	2.56	2.72	2.46		0.10
(季節調整	値)	2.65	2.63	2.49	0.02	
8						ポイント
(対有効求職) 就職率	(5/1×100)	5.4	4.6	6.0		▲ 0.6
9						ホ [°] イント
(対新規求職) 就職率	(5/2×100)	27.9	26.3	29.9		▲ 2.0

^{*} 令和6年12月以前の季節調整値は、令和7年1月分公表時に改定されています。

図表4(参考) ハローワーク別有効求人倍率

岐阜労働局職業安定部



- * 局計は季節調整値 各ハローワークは原数値
- * 大垣は揖斐出張所を含む 関は岐阜八幡出張所を含む

図表5

岐阜県の有効求人倍率の推移

月別推移(季節調整値) 令和7年9月 岐阜労働局職<u>業安定部</u> 年平均 年度平均 年/日 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 1月 2月 11月 12月 **暑**気循環 1.74 昭和38年 1.56 1.65 1.56 1.56 1.54 1.60 1963 1.45 1.61 1.58 1.60 1.56 1.61 1.61 39年 1.59 1.69 1.68 1. 76 1.88 1.98 1.82 1.76 1.76 1.85 1.78 1.72 1.76 1.79 1964 1965 40年 1.85 1. 71 1.66 1. 45 1.49 1.63 1. 82 1. 57 1. 45 1. 33 1. 35 1.26 1. 53 1.40 いざなぎ暑気 (40/11~45/7 : 57ヶ月) 1966 41年 1.23 1.17 1.23 1.38 1.35 1.15 1.26 1.27 1.35 1.41 1.39 1.43 1.31 1.42 1967 42年 1.54 1.71 1.76 1.87 1.88 1.82 1.98 2.07 2.00 2.15 2. 22 2.14 1.89 2.05 1968 43年 2. 22 2.23 2.18 2.23 2.30 2.56 2.79 2.86 3.24 3.33 3.70 3.51 2.71 3.05 4. 23 3. 99 4. 27 1969 44年 3.54 3.43 3.39 3.88 4. 24 4. 72 4.39 4.48 4. 24 4.19 4.39 1970 45年 4.27 4.07 4.04 4.03 3.80 3.35 3.83 3.59 3.90 3.73 3.80 3.95 3.83 3.63 いざなぎ景気後の調整 (45/7~46/12 17ヶ月) 1971 46年 3 21 2 76 2 60 2 21 2 30 2 22 2 50 2 39 3 52 3 00 2 39 2 05 2 03 2 54 1972 47年 3. 46 2.31 2.61 2.59 2.62 2.84 2.95 3.07 3.41 3.90 4.11 4.33 3.14 3.71 1973 48年 4. 59 4. 70 4. 80 4. 50 4.84 4. 87 4. 81 5. 29 4. 88 4. 78 5.43 5.11 5.66 4.91 第1次石油危機 1974 49年 4. 84 4. 04 3.71 3. 53 3.42 3. 20 2.81 2. 55 2. 16 2.01 1.88 1.71 2.89 2. 17 (48/11~50/3 : 16ヶ月) 1975 50年 1.52 1.45 1.41 1.25 1.21 1.11 1.11 1.12 1.17 1.18 1. 23 1.23 1. 25 1. 22 1976 51年 1.28 1.26 1.36 1.37 1.34 1.45 1.42 1.44 1.36 1.26 1.22 1.16 1.32 1.30 1977 52年 1.23 1.17 1.13 1.08 1.03 0.96 0.96 0.93 0.95 0.92 0.87 0.83 1.01 0.95 1978 53年 0.86 0.94 0.93 0.87 0.89 0.90 0.94 1.00 1.03 1.08 1.06 1.04 0.97 1.05 1979 54年 1.19 1.24 1.29 1.27 1.33 1.37 1.38 1.37 1.37 1.44 1.46 1.46 1.35 1.38 1980 55年 1 40 1 35 1 35 1 34 1.39 1.48 1 40 1.32 1 25 1 29 1 36 1.37 1 36 1.33 第2次石油危機 : 36ヶ月) $(55/2 \sim 58/2)$ 1981 56年 1.31 1.27 1.23 1.22 1.22 1.23 1.28 1.31 1.29 1.29 1.28 1.26 1.25 1.24 1. 22 1982 57年 1.24 1.20 1.20 1.17 1.15 1.12 1.13 1.09 1.08 1.02 1.02 1.13 1.08 1983 58年 1.02 1.00 0. 99 0. 99 0.93 0. 95 0.98 1.00 1.02 1.04 1.10 1, 11 1.01 1.06 半導体景気 (58/2~60/6 : 28ヶ月) 1984 59年 1.17 1.17 1.18 1.22 1.26 1. 27 1.30 1. 26 1. 25 1. 29 1. 29 1.31 1. 24 1. 27 1985 60年 1.32 1.32 1.25 1.33 1.31 1.26 1. 28 1.28 1.27 1.25 1.29 1.27 1.29 1.27 円高不況 (60/6~61/11 : 17ヶ月) 61年 1986 1.27 1.26 1.25 1.18 1.16 1.09 1.08 1.12 1.16 1.19 1.13 1.18 1.17 1.15 1987 62年 1.19 1. 14 1.18 1.15 1.14 1. 10 1.13 1. 34 1.40 1.45 1.52 1.51 1.26 1.37 平成景気(バブル景気) (61/11~3/2 : 51ヶ月) 1988 63年 1.55 1.62 1.67 1.75 1.80 1.86 1.98 2.01 2.01 2.07 2.13 2.11 1.86 2.04 1989 平成元年 2 22 2 30 2 40 2 45 2 50 2 45 2 45 2 45 2 47 2 44 2 38 2 44 2 40 2 46 1990 2年 2 48 2.52 2 51 2 57 2 63 2 68 2 70 2 66 2 67 2 68 2.72 2.73 2.62 2 68 1991 3年 2.71 2.75 2.77 2.67 2.79 2.87 2.78 2.67 2.57 2.57 2.52 2.51 2.68 2.57 第1次平成不況 (3/2~5/10 : 32ヶ月) 1992 4年 2. 28 2. 22 1.90 1.82 1. 91 2.40 2.24 2.17 2. 15 2.10 2.00 1.94 1.86 2.08 1993 5年 1.73 1.60 1.56 1.46 1.41 1.35 1. 29 1. 25 1. 23 1.16 1.13 1.06 1.34 1.19 1994 6年 1.05 1.01 1.04 1.04 1.02 1.03 1.04 1.08 1.08 1.07 1.05 1.05 1.05 1.05 7年 0.96 0. 93 0. 93 1995 1.05 1.04 1.03 1.00 0.92 0.90 0.88 0.88 0.87 0.90 0.95 H7. 1. 17阪神淡路大震災 1996 8年 0.96 0.97 1.00 1.02 1.06 1.08 1.13 1.17 1.10 1.10 1.12 1.15 1.07 1.12 1997 9年 1.16 1.16 1.16 1.17 1.19 1.19 1.18 1.17 1.15 1.13 1.11 1.09 1.15 1.09 第2次平成不況 (9/5~11/1 : 20ヶ月) 1998 10年 0.99 0.94 0.88 0.84 0.80 0.78 0.74 0.74 0.75 0.74 0.73 0.75 0.80 0.76 1999 0.74 11年 0.77 0.72 0.73 0.70 0.70 0.71 0.72 0.72 0.73 0.75 0.77 0.73 0.74 2000 12年 0.76 0.77 0.81 0.81 0.84 0.86 0.87 0.89 0.90 0.91 0.92 0.93 0.85 0.89 第3次平成不況 (12/11~14/1 : 14ヶ月) 2001 0. 76 0. 72 0. 78 13年 0.93 0.93 0.91 0 91 0.89 0.88 0.86 0.83 0.80 0.84 2002 14年 0. 70 0. 73 0. 73 0. 74 0.74 0. 75 0.76 0.71 0. 74 戦後最長の景気拡大 73ヶ月) (14/1~20/2 2003 15年 0.78 0.79 0.78 0.76 0.76 0.74 0.76 0.79 0.82 0.86 0.89 0.91 0.80 0.84 2004 16年 0.93 0.95 0.97 0.98 1.03 1.04 1.03 1.03 1.08 1.14 1.15 1.03 1.07 17年 2005 1.17 1.13 1.14 1.16 1.16 1.17 1.19 1.20 1.20 1.19 1.19 1.23 1.18 1.21 1. 30 1. 35 2006 18年 1.26 1.33 1.38 1.39 1.39 1.39 1.38 1.37 1.40 1.41 1.37 1.39 2007 1.35 1.30 1. 25 19年 1.39 1.39 1.39 1.41 1.38 1.41 1.39 1.27 1.25 1.35 1.32 2008 20年 1 26 1 25 1.09 1 04 0 99 0 93 0.84 0 92 1 26 1 26 1 22 1.18 1.13 1.12 リーマン不況 (20/2~21/3 : 13ヶ月) 2009 21年 0.70 0.46 0.45 0.45 0. 45 0. 48 0.59 0.54 0.51 0.50 0.52 0.50 0.53 2010 22年 0.55 0.56 0. 59 0.53 2011 23年 0. 72 0. 74 0. 75 0. 77 0.74 0. 74 0.77 0.81 0. 82 0. 82 0. 83 0.86 0. 78 0.82 H23. 3. 11東日本大震災 2012 24年 0.89 0.93 0.95 0.97 0.98 0.98 0.98 0.98 0.97 0.97 0.95 0.97 0.96 0.98 欧州合機 (24/3~24/11 : 8ヶ月) 2013 25年 0.99 0.99 1.01 1.05 1.05 1.07 1.08 1.10 1.13 1.18 1.21 1. 22 1.08 1.14 2014 26年 1.23 1.23 1.25 1.23 1.28 1.30 1.34 1.31 1.32 1.33 1.34 1.36 1.29 1.34 2015 27年 1.39 1.44 1.46 1.45 1.48 1.50 1.55 1.54 1.58 1.59 1.63 1.65 1.52 1.58 2016 28年 1.69 1.67 1.69 1.72 1.76 1.73 1.71 1.67 1.71 1.74 1.73 1.70 1.71 1.72 2017 29年 1.70 1.71 1.74 1.77 1.77 1.76 1 78 1.82 1 83 1 84 1 85 1.92 1 79 1 85 2018 30年 1.93 1.94 1.95 1.96 1.98 2.03 2.02 2.03 2.04 2.06 2.05 2.03 2.00 2.03 2. 04 2.06 2.06 2. 10 2. 02 2. 02 2. 01 2019 31年/令和元年 2.08 2.06 1.98 1.96 1.92 1.92 1.93 2020 1.82 1.74 1. 62 1. 29 1. 27 2年 1.52 1.40 1. 25 1.20 1.22 1.22 1.25 1.39 1.30 新型コロナウイルス感染症二類相当 2021 3年 1.32 1.34 1.34 1.36 1.38 1.41 1.43 1.45 1.49 1.52 1.53 1.55 1.43 (20.1~23.5 : 41ヶ月) 1.49 2022 4年 1.56 1.58 1.58 1.62 1.63 1.66 1.68 1.69 1.69 1.68 1.68 1.68 1.64 1.66 2023 5年 1.65 1.62 1.59 1.57 1.58 1.58 1.59 1.59 1.58 1.59 1.57 1.56 1.59 1.58 1. 57 1.56 1. 53 2024 6年 1.57 1.57 1.56 1.52 1.52 1.51 1.54 1.53 1.54 1.54 1.52 1.51 2025 7年 1.45 1.45 1.43 1.43 1.43 1.47 1.44 1.46 (内閣府 景気動向指数研究会)

(注1) 新規学卒者を除き、パートを含む。

(注2) 月別の数値は、季節調整値(令和6年12月以前の季節調整値は、令和7年1月分公表時に新季節指数により改定されている。)

産業別新規求人のポイント

〇 産業別新規求人の状況(対「前年同月」増減の上位産業)

【前年同月(R6.9)より増加した産業】

卸売業, 小売業(172人増)、生活関連サービス業, 娯楽業(139人増)、サービス業(128人増)

【前年同月(R6.9)より減少した産業】

医療, 福祉(109人減)、製造業(79人減)、宿泊業, 飲食サービス業(78人減)

主要産業別一般新規求人状況(学卒を除きパートを含む)

図表6			令和7年9	月 岐阜労働	局職業安定部
年 月	令和7年	令和7年	令和6年	対前年同月	対前年同月
項目	9月	8月	9月	増減率	増 減 差
	人	人	人	%	人
建設業(06~08)	1,198	1,052	1,241	▲ 3.5	▲ 43
製造業(09~32)	2,396	2,051	2,475	▲ 3.2	▲ 79
09 食料品製造	384	307	484	▲ 20.7	▲ 100
11 繊維工業	110	77	171	▲ 35.7	▲ 61
13 家具•装備品	54	59	45	20.0	9
16 化学工業	77	96	78	▲ 1.3	▲ 1
18 プラスチック製品	138	171	141	▲ 2.1	▲ 3
21 窯業·土石製品	275	147	171	60.8	104
24 金属製品	252	222	222	13.5	30
25 はん用機械	194	194	213	▲ 8.9	▲ 19
26 生産用機械	102	77	87	17.2	15
27 業務用機械	17	9	18	▲ 5.6	▲ 1
28 電子部品・デバイス・電子回路	31	38	40	▲ 22.5	▲ 9
29 電気機械	92	72	139	▲ 33.8	▲ 47
30 情報通信機械	2	3	7	▲ 71.4	▲ 5
31 輸送用機械	268	266	292	▲ 8.2	▲ 24
情報通信業(37~41)	131	74	92	42.4	39
運輸業, 郵便業(42~49)	821	609	802	2.4	19
卸売業, 小売業(50~61)	2,285	1,833	2,113	8.1	172
50~55 卸売業	363	348	421	▲ 13.8	▲ 58
56~61 小売業	1,922	1,485	1,692	13.6	230
金融業,保険業(62~67)	78	250	126	▲ 38.1	▲ 48
宿泊業, 飲食サービス業(75~77)	511	426	589	▲ 13.2	▲ 78
生活関連サービス業, 娯楽業(78~80)	569	603	430	32.3	139
教育, 学習支援業(81,82)	186	153	192	▲ 3.1	▲ 6
医療, 福祉(83~85)	3,422	4,005	3,531	▲ 3.1	▲ 109
複合サービス事業(86,87)	72	101	76	▲ 5.3	A 4
サービス業(88~96)	1,768	1,608	1,640	7.8	128
912 労働者派遣業	392	297	379	3.4	13
公務・その他(97,98,99)	188	98	189	▲ 0.5	1
総計	14,110	13,275	14,026	0.6	84

(注)令和6年4月以降については令和5年7月改定の「日本標準産業分類」に基づく区分により表章したもの。

(原数値)

四载,	新規求職	在職者(人)	離職者(人)	/ /\/DU\	ПП ТОЛ	無業者(人)					
区分	者数(人)			雇用者(人)				自営・その他 (人)		家事·育児 等従事者	その他(人)
					定年(人)	事業主都合 (人)	自己都合(人)			(A)	
令和2年度	72,881	20,495	46,338	45,537	2,029	13,822	29,586	801	6,048	3,122	2,926
構成比(%)	(100.0)	(28.1)	(63.6)	(62.5)	(2.8)	(19.0)	(40.6)	(1.1)	(8.3)	(4.3)	(4.0)
令和3年度	68,338	20,865	41,105	40,201	1,997	9,333	28,765	904	6,368	3,024	3,344
構成比(%)	(100.0)	(30.5)	(60.1)	(58.8)	(2.9)	(13.7)	(42.1)	(1.3)	(9.3)	(4.4)	(4.9)
令和4年度	68,035	20,574	41,354	40,546	1,929	8,615	29,867	808	6,107	2,682	3,425
構成比(%)	(100.0)	(30.2)	(60.8)	(59.6)	(2.8)	(12.7)	(43.9)	(1.2)	(9.0)	(3.9)	(5.0)
令和5年度	69,512	20,628	42,907	42,088	2,072	9,398	30,459	819	5,977	2,448	3,529
構成比(%)	(100.0)	(29.7)	(61.7)	(60.5)	(3.0)	(13.5)	(43.8)	(1.2)	(8.6)	(3.5)	(5.1)
令和6年度	68,660	19,691	42,683	41,878	1,971	9,921	29,807	805	6,286	2,335	3,951
構成比(%)	(100.0)	(28.7)	(62.2)	(61.0)	(2.9)	(14.4)	(43.4)	(1.2)	(9.2)	(3.4)	(5.8)
令和6年9月	5,694	1,581	3,477	3,409	123	756	2,512	68	636	297	339
構成比(%)	(100.0)	(27.8)	(61.1)	(59.9)	(2.2)	(13.3)	(44.1)	(1.2)	(11.2)	(5.2)	(6.0)
令和7年9月	5,509	1,592	3,328	3,260	125	556	2,567	68	589	233	356
構成比(%)	(100.0)	(28.9)	(60.4)	(59.2)	(2.3)	(10.1)	(46.6)	(1.2)	(10.7)	(4.2)	(6.5)
前年同月比(%)	▲ 3.2	0.7	▲ 4.3	▲ 4.4	1.6	▲ 26.5	2.2	0.0	▲ 7.4	▲ 21.5	5.0
(注1)学卒を除	きパートを含	≩む。									(原数値)

(注2)常用とは、雇用契約において雇用期間の定めがない、又は4か月以上の雇用期間が定められているもの。(季節労働を除く。)

(注3)雇用者の内訳には、「理由不明」の表示をしていないため項目の合計と一致しない。

(注4)無業者の「その他」は離職後1年を超えるもの。

年齡別 新規求職者数(常用) 図表8

令和7年9月 岐阜労働局職業安定部

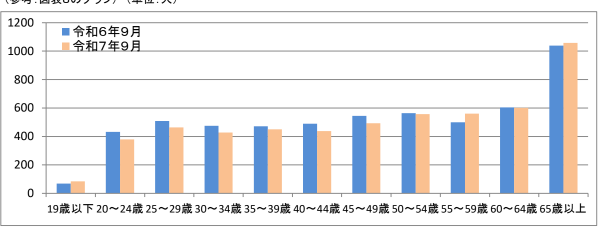
年齢区分	年齢計	19歳以下			30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
令和2年度	72,881	1,050	5,996	-,	6,437	6,758	7,130	7,935	6,705	5,922	6,615	11,412
構成比(%)	(100.0)	(1.4)	(8.2)	(9.5)	(8.8)	(9.3)	(9.8)	(10.9)	(9.2)	(8.1)	(9.1)	(15.7)
令和3年度	68,338	978	5,680	6,292	5,833	6,048	6,047	7,026	6,750	5,552	6,388	11,744
構成比(%)	(100.0)	(1.4)	(8.3)	(9.2)	(8.5)	(8.9)	(8.8)	(10.3)	(9.9)	(8.1)	(9.3)	(17.2)
令和4年度	68,035	892	5,355	6,242	5,742	5,822	5,940	6,583	6,846	5,657	6,754	12,202
構成比(%)	(100.0)	(1.3)	(7.9)	(9.2)	(8.4)	(8.6)	(8.7)	(9.7)	(10.1)	(8.3)	(9.9)	(17.9)
令和5年度	69,512	874	5,265	6,050	5,494	5,731	5,807	6,637	7,116	6,232	7,241	13,065
構成比(%)	(100.0)	(1.3)	(7.6)	(8.7)	(7.9)	(8.2)	(8.4)	(9.5)	(10.2)	(9.0)	(10.4)	(18.8)
令和6年度	68,660	825	4,813	5,758	5,298	5,258	5,472	6,172	7,159	6,469	7,434	14,002
構成比(%)	(100.0)	(1.2)	(7.0)	(8.4)	(7.7)	(7.7)	(8.0)	(9.0)	(10.4)	(9.4)	(10.8)	(20.4)
令和6年9月	5,694	69	432	508	475	472	489	544	563	499	604	1,039
構成比(%)	(100.0)	(1.2)	(7.6)	(8.9)	(8.3)	(8.3)	(8.6)	(9.6)	(9.9)	(8.8)	(10.6)	(18.2)
令和7年9月	5,509	84	379	464	427	449	437	493	557	560	601	1,058
構成比(%)	(100.0)	(1.5)	(6.9)	(8.4)	(7.8)	(8.2)	(7.9)	(8.9)	(10.1)	(10.2)	(10.9)	(19.2)
前年同月比(%)	▲ 3.2	21.7	▲ 12.3	▲ 8.7	▲ 10.1	▲ 4.9	▲ 10.6	▲ 9.4	▲ 1.1	12.2	▲ 0.5	1.8

(注1)学卒を除きパートを含む。

(原数値)

(注2)常用とは、雇用契約において雇用期間の定めがない、又は4か月以上の雇用期間が定められているもの。(季節労働を除く。)

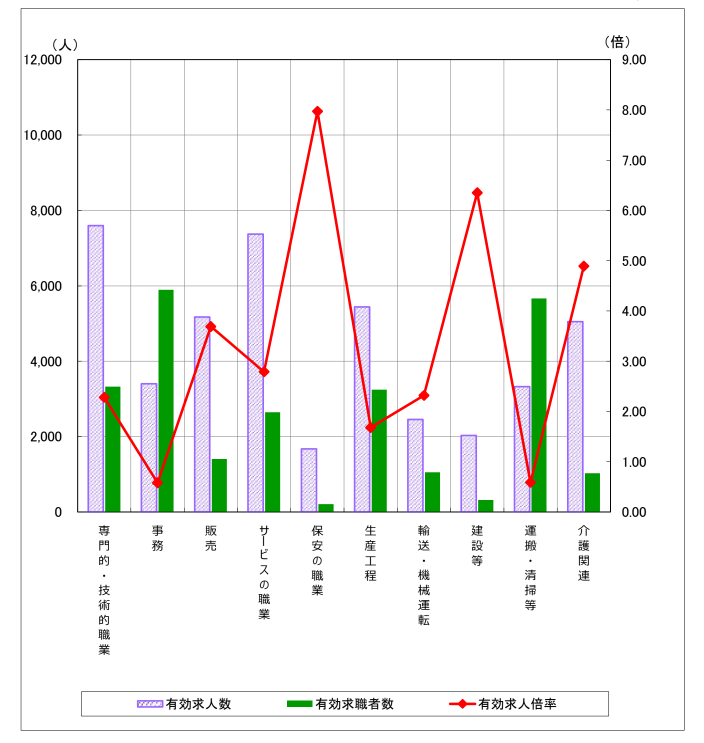
(参考:図表8のグラフ) (単位:人)



【職業別】 求人・求職バランスシート(常用的フルタイム+パート)

図表9 令和7年9月

岐阜労働局職業安定部



※有効求人数・有効求職者数は左目盛(人)、有効求人倍率は右目盛(倍)

									10773 3 17 11		
		専門的·技 術的職業	事務	販売	サービスの職 業	保安の職業	生産工程	輸送・機械 運転	建設等	運搬•清掃 等	介護関連
有效]求人数	7,596	3,402	5,173	7,372	1,674	5,441	2,455	2,027	3,328	5,049
有効率	求職者数	3,327	5,894	1,403	2,646	210	3,242	1,056	319	5,665	1,032
有効率	求人倍率	2.28	0.58	3.69	2.79	7.97	1.68	2.32	6.35	0.59	4.89
前年同月	有効求人数	7,364	3,789	5,533	8,044	1,588	5,523	2,346	2,039	3,692	5,153
(令和6年	有効求職者数	3,412	5,948	1,501	2,616	199	3,656	980	348	5,630	1,018
9月)	有効求人倍率	2.16	0.64	3.69	3.07	7.98	1.51	2.39	5.86	0.66	5.06

(原数値)

- (注) 1 このグラフは主な職業を載せています。
 - 2 介護関連の職業は、専門的・技術的職業とサービスの職業の一部となります。
 - 3 令和5年4月以降は平成21年12月改定の「日本標準職業分類」に基づく区分により表章しています(前年同月欄も同様)

E132.10			株木川 ベハ 木帆 八八 市川 一						以千刀倒 <i>问</i>			
	職業	+ ++	常用	+ ++	+ **	正社員	+ ++	+ **	非正社員	+ +		
	1130	有 効 求人数	有 効 求職者数	有 効 求人倍率	有 効 求人数	有 効 求職者数	有 効 求人倍率	有 効 求人数	有 効 求職者数	有 効 求人倍率		
職業		38,860	28,296	1.37	20,720	15,474	1.34	18,140	12,822	1.41		
	理的職業従事者	126	64	1.97	121	55	2.20	5	9	0.56		
	門的·技術的職業従事者	7,596	3,327	2.28	4,655	2,155	2.16	2,941	1,172	2.51		
	07製造技術者(開発)	284	114	2.49	222	89	2.49	62	25	2.48		
	08製造技術者(開発を除く)	239	293	0.82	184	237	0.78	55	56	0.98		
	09建築・土木・測量技術者	919	163	5.64	848	118	7.19	71	45	1.58		
	10情報処理・通信技術者	230	339	0.68	165	291	0.57	65	48	1.35		
	11その他の技術者	88	21	4.19	71	12	5.92	17	9	1.89		
	12医師, 歯科医師, 獣医師, 薬		41	4.05	105	12	8.75	61	29	2.10		
	13保健師, 助産師, 看護師 14医療技術者	1,983 1,022	677 195	2.93 5.24	1,088 618	352 124	3.09 4.98	895 404	325 71	2.75 5.69		
	15その他の保健医療従事者	164	139	1.18	95	88	1.08	69	51	1.35		
	16社会福祉専門職業従事者	1,937	638	3.04	969	325	2.98	968	313	3.09		
	22美術家, デザイナー, 写真家, 映像撮		313	0.22	36	244	0.15	33	69	0.48		
	05.06.17~21.23.24その他の専門的	職業 495	394	1.26	254	263	0.97	241	131	1.84		
C事	務従事者	3,402	5,894	0.58	1,714	3,345	0.51	1,688	2,549	0.66		
	25一般事務従事者	2,152	4,964	0.43	1,010	2,767	0.37	1,142	2,197	0.52		
	26会計事務従事者	273	308	0.89	135	214	0.63	138	94	1.47		
	27生産関連事務従事者	489	244	2.00	299	156	1.92	190	88	2.16		
	28営業·販売事務従事者 29外勤事務従事者	357 10	168 1	2.13 10.00	213 7	117 0	1.82	144 3	51 1	2.82 3.00		
	30運輸・郵便事務従事者	65	41	1.59	39	25	1.56	26	16	1.63		
	31事務用機器操作員	56	168	0.33	11	66	0.17	45	102	0.44		
D販		5,173	1,403	3.69	2,660	837	3.18	2,513	566	4.44		
	32商品販売従事者	3,889	919	4.23	1,481	407	3.64	2,408	512	4.70		
	33販売類似職業従事者	53	28	1.89	23	17	1.35	30	11	2.73		
= 11	34営業職業従事者	1,231	456	2.70	1,156	413	2.80	75	43	1.74		
ET.	一ビス職業従事者	7,372	2,646	2.79	2,896	1,245	2.33	4,476	1,401	3.19		
	35家庭生活支援サービス職業従 36介護サービス職業従事者	事者 15 3,739	<u>3</u> 787	5.00 4.75	2 1,606	0 416	3.86	2,133	3 371	4.33 5.75		
	37保健医療サービス職業従事		131	3.44	178	60	2.97	2,133	71	3.83		
	38生活衛生サービス職業従事		168	2.28	167	91	1.84	216	77	2.81		
	39飲食物調理従事者	1,248	710	1.76	277	286	0.97	971	424	2.29		
	40接客・給仕職業従事者	1,079	518	2.08	516	255	2.02	563	263	2.14		
	41居住施設・ビル等管理人	56	75	0.75	21	35	0.60	35	40	0.88		
-/0	42その他のサービス職業従事		254	1.58	129	102	1.26	273	152	1.80		
F 体:	安職業従事者 林漁業従事者	1,674 266	210 260	7.97 1.02	652 144	110 136	5.93 1.06	1,022 122	100 124	10.22 0.98		
	· 产工程従事者	5,441	3,242	1.68	3,475	2,364	1.47	1,966	878	2.24		
	49生產設備制御・監視従事者(金属		136	1.49	175	118	1.48	27	18	1.50		
	50生産設備制御・監視従事者(金属製品		90	2.70	199	72	2.76	44	18	2.44		
	51機械組立設備制御・監視従		57	0.53	11	50	0.22	19	7	2.71		
	52製品製造・加工処理従事者(金属製		632	1.95	996	512	1.95	236	120	1.97		
	53製品製造・加工処理従事者(金属製品を		833	2.35	957	537	1.78	1,001	296	3.38		
	54機械組立従事者 55機械整備·修理従事者	480 512	659 167	0.73 3.07	272 447	495 135	0.55 3.31	208 65	164 32	1.27 2.03		
	56製品検査従事者(金属製品		146	1.07	78	93	0.84	78	53	1.47		
	57製品検査従事者(金属製品を		123	1.67	78	65	1.20	127	58	2.19		
	58機械検査従事者	89	115	0.77	31	78	0.40	58	37	1.57		
	59生産関連・生産類似作業従	事者 334	284	1.18	231	209	1.11	103	75	1.37		
I輸送	送•機械運転従事者	2,455	1,056	2.32	1,746	750	2.33	709	306	2.32		
	60鉄道運転従事者	1	1 710	1.00	1 457	1	1.00	0	0			
	61自動車運転従事者	2,091	718	2.91	1,457	502	2.90	634	216	2.94		
	62船舶・航空機運転従事者 63その他の輸送従事者	142	202	1.00 0.70	98	2 141	1.00 0.70	0 44	0 61	0.72		
	64定置・建設機械運転従事者	219	133	1.65	188	104	1.81	31	29	1.07		
J建	設•採掘従事者	2,027	319	6.35	1,867	270	6.91	160	49	3.27		
	65建設躯体工事従事者	258	26	9.92	245	21	11.67	13	5	2.60		
	66建設従事者(建設躯体工事従事者を		106	4.58	437	83	5.27	48	23	2.09		
	67電気工事従事者	359	79	4.54	338	67	5.04	21	12	1.75		
	68土木作業従事者	919	107	8.59	841	98	8.58	78	9	8.67		
と 第	│ 69採掘従事者 『樂』 汚掃』 匀装等従事者	6	5 665	6.00 0.59	6 790	2.060	6.00 0.38	2,538	0 3,605	0.70		
八浬	搬·清掃·包装等従事者 70運搬従事者	3,328 1,259	5,665 1,131	1.11	790 504	2,060 694	0.38	2,538 755	437	1.73		
	71清掃従事者	1,042	724	1.11	106	168	0.73	936	556	1.68		
	72包装従事者	225	326	0.69	40	73	0.55	185	253	0.73		
	73その他の運搬・清掃・包装等従		3,484	0.23	140	1,125	0.12	662	2,359	0.28		
	頁不能の職業	0	4,210	0.00	0	2,147	0.00	0	2,063	0.00		
	関連計)	705	631	1.12	460	463	0.99	245	168	1.46		
	社関連計) (人舞歌)	7,742	1,813	4.27	3,875	964	4.02	3,867	849	4.55		
((介護関連計)	5,049 5,049	1,032	4.89	2,344	547	4.29	2,705	485	5.58		

⁽注)1. 本表は「臨時・季節」を含まないため、図表3の数値とは一致しない。

^{2.} 正社員有効求人倍率=正社員有効求人数/常用フルタイム有効求職者数。なお、常用フルタイム有効求職者にはフルタイムの派遣労働者や契約社員を希望する者も含まれるため、厳密な意味での正社員有効求人倍率より低い値となる。

^{3.「}非正社員」とは、パートタイム労働者、派遣労働者、契約社員、準社員、嘱託等の、正社員・正職員でない者である。

^{4.} IT関連計=072,082,10,101,102,103,104,105,106,109,246,311,312,512,542,552,673,674の合計 (この数字は日本標準職業分類番号) 福祉関連計=13,131,132,133,144,145,161,162,169,351,36,361,362の合計 介護関連計(福祉関連計のうち数)=162,169,351,36,361,362の合計

^{5.} 数値は原数値である。

^{6.} 令和5年4月以降は平成21年12月改定の「日本標準職業分類」に基づく区分により表章。

図表 1 1

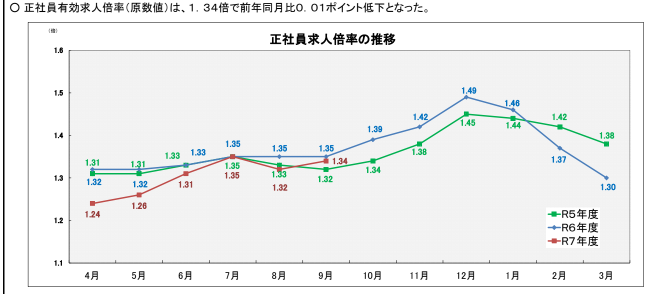
令和7年9月 岐阜労働局職業安定部

四红工										וויינו דיינו	'/J ".	义于刀围归引	以 木 又 人 山
年 月	岐阜局の	正社員	正社員	正社員		新規才	校人数		ſ		構成	龙比	
+ /)	有効求人倍率 有効求人倍率	有効求人倍率	劝求人倍率 有効求人数 有		合計	正社員	前年比	非正社員	前年比	正社員	前年差	非正社員	前年差
平成26年度	1.34	0.89	209,042	234,624	183,541	74,615	6.3	108,926	3.2	40.7	0.8	59.3	▲ 0.8
平成27年度	1.58	1.05	225,126	214,706	198,331	80,477	7.9	117,854	8.2	40.6	▲ 0.1	59.4	0.1
平成28年度	1.72	1.22	241,984	198,553	199,985	84,802	5.4	115,183	▲ 2.3	42.4	1.8	57.6	▲ 1.8
平成29年度	1.85	1.37	251,937	183,877	205,348	87,891	3.6	117,457	2.0	42.8	0.4	57.2	▲ 0.4
平成30年度	2.03	1.58	268,665	170,530	212,027	92,913	5.7	119,114	1.4	43.8	1.0	56.2	▲ 1.0
令和元年度	1.93	1.55	263,859	170,052	200,634	90,193	▲ 2.9	110,441	▲ 7.3	45.0	1.2	55.0	▲ 1.2
令和2年度	1.30	1.07	215,493	202,329	159,851	75,382	▲ 16.4	84,469	▲ 23.5	47.2	2.2	52.8	▲ 2.2
令和3年度	1.49	1.27	239,276	188,859	179,192	83,170	10.3	96,022	13.7	46.4	▲ 0.8	53.6	0.8
令和4年度	1.66	1.42	257,242	180,713	192,064	88,751	6.7	103,313	7.6	46.2	▲ 0.2	53.8	0.2
令和5年度	1.58	1.36	254,791	187,032	186,329	87,728	▲ 1.2	98,601	▲ 4.6	47.1	0.9	52.9	▲ 0.9
令和6年度	1.52	1.37	253,494	185,056	180,003	86,477	▲ 1.4	93,526	▲ 5.1	48.0	0.9	52.0	▲ 0.9
6 年 9月	1.51	1.35	21,215	15,659	14,026	6,930	▲ 5.4	7,096	▲ 11.0	49.4	1.5	50.6	▲ 1.5
6年 10月	1.54	1.39	21,769	15,614	17,000	7,803	4.8	9,197	▲ 3.3	45.9	2.0	54.1	▲ 2.0
6年 11月	1.53	1.42	21,456	15,115	14,689	7,400	3.1	7,289	0.3	50.4	0.7	49.6	▲ 0.7
6年 12月	1.54	1.49	21,366	14,301	14,032	6,855	▲ 2.5	7,177	▲ 7.3	48.9	1.3	51.1	▲ 1.3
7年 1月	1.51	1.46	21,313	14,630	16,865	7,498	▲ 2.7	9,367	▲ 7.0	44.5	1.2	55.5	▲ 1.2
7年 2月	1.45	1.37	20,236	14,823	13,792	6,516	▲ 19.4	7,276	▲ 14.2	47.2	▲ 1.6	52.8	1.6
7 年 3月	1.45	1.30	19,991	15,322	13,817	6,523	▲ 6.8	7,294	▲ 6.7	47.2	0.0	52.8	0.0
7年 4月	1.43	1.24	19,672	15,829	14,553	6,958	▲ 3.1	7,595	▲ 10.1	47.8	1.9	52.2	▲ 1.9
7年 5月	1.43	1.26	19,996	15,848	13,953	7,013	▲ 13.8	6,940	▲ 10.9	50.3	▲ 0.8	49.7	0.8
7年 6月	1.43	1.31	20,374	15,565	13,759	6,914	2.7	6,845	▲ 5.2	50.3	2.1	49.7	▲ 2.1
7年 7月	1.47	1.35	21,016	15,523	14,583	7,396	2.7	7,187	▲ 5.8	50.7	2.1	49.3	▲ 2.1
7年 8月	1.44	1.32	20,508	15,494	13,275	6,760	▲ 6.2	6,515	▲ 14.6	50.9	1.0	49.1	▲ 1.0
7年 9月	1.46	1.34	20,720	15,474	14,110	6,896	▲ 0.5	7,214	1.7	48.9	▲ 0.5	51.1	0.5

7 年 9月 1.46 1.34 20,720 15,474 14,110 6,896 ▲ 0.5 7,214 1.7 48.9 ▲ 0.5 51.1 (注) 1. 正社員有効求人協率 = 正社員有効求人数/常用フルタイム有効求職者数。なお、常用フルタイム有効求職者にはフルタイムの派遣労働者や契約社員を希望する者も含まれるため、厳密な意味での正社員有効求人倍率より低い値となる。

2. 「非正社員」とは、パートタイム労働者、派遣労働者、臨時・季節労働者、契約社員、準社員、嘱託等の、正社員・正職員でない者である。

3. 岐阜局の有効求人倍率のうち月別倍率のみ季節調整値。その他はすべて原数値。



・正社員求人倍率=正社員有効求人数/常用フルタイム有効求職者。

なお、常用フルタイム有効求職者にはフルタイムの派遣労働者や契約社員を希望する者も含まれるため、厳密な意味での正社員有効求人倍率より低い値となる。

用語の解説

《職業紹介関係》

1 就業形態、雇用期間

ア 就業形態

一般 …常用及び臨時・季節を合わせたものをいう。

<u>パートタイム</u>…1週間の所定労働時間が、同一の事業所に雇用されている通常の労働者の 1週間の所定労働時間に比し 短いものをいう。

イ 雇用期間

常用 …雇用契約において雇用期間の定めがない、 又は4か月以上の雇用期間が定められているもの。(季節労働を除く。)

臨時 …雇用契約において1か月以上4か月未満の雇用契約が定められているものをいう。

季節 …季節的な労働需要に対し、又は季節的な余暇を利用して一定期間を定めて就労するものをいう。 (4か月未満・以上を問わない。)

2 求人

新規求人数 …期間中に新たに受理した求人数 (採用予定人数)をいう。

月間有効求人数 …当月の「新規求人数」と「前月から繰り越された有効求人数(前月・前々月に受理した求人のうち無効となっていない求人)」の合計をいう。

3 求職·就職

新規求職申込件数 …期間中に新たに受理した求職申込みの件数をいう。

月間有効求職者数 …当月の「新規求職申込件数」と「前月から繰り越された有効求職者数」の合計をいう。

就職件数 …自安定所の求職者が安定所の紹介により就職したことを確認した件数をいう。

(注) ハローワークインターネットサービスの機能拡充に伴い、令和3年9月以降の数値には、ハローワークに来所せず、オンライン上で求職登録した求職者数や、 求職者がハローワークインターネットサービスの求人に直接応募した就職件数等が含まれている。

《諸比率の算出方法》

前年同月増減率(%) = (当月の数 - 前年同月の数) ÷ 前年同月の数×100

有効(新規)求人倍率(倍)=月間有効(新規)求人数÷月間有効(新規)求職者数

就職率 (対有効求職) (%) = 就職件数÷月間有効求職者数×100

<u>就職率(対新規求職)</u>(%)=就職件数÷新規求職者数×100

《季節調整値について》

1 景気の動向等を判断するには・・・

毎月のデータを比較する必要があるが、月によって稼働日数が異なったり、正月や年度末の決算などの社会習慣、制度等の影響があったりし、単純に比較できない。

2 季節調整とは・・・

これら月々の変動の癖(季節的要因)を除去する方法である。

3 季節調整値とは・・・

季節的要因を除去したことを推計した値であり、次の計算方法で算出する。

原数值 ÷ 季節指数 × 100

4 季節調整

職業安定業務統計で使用する季節調整法は「センサス局法 II (X-12-ARIMA)」である。 これにより、曜日変更の変化や閏年の影響等のカレンダー要因を除去した算出が可能となる。

5 季節調整値の改定について

職業安定業務統計では、毎年1回、前年1年分のデータが揃った段階で、統計的な手法に基づき、過去5年に遡って季節調整の再計算を行い、1月分結果公表時に新季節調整値を公表している。 すでに公表した数値を改定することがある。